

長大 ID を使うシステム設定確認表

2025年3月27日

無線 LAN (長大 Wi-Fi) 詳細は ICT 基盤センターの Web ページを参照

講義室、図書館、食堂等で使えます。長大 ID とパスワードによる IEEE802.1X 認証で使用できる末尾が [_1X] で終わる SSID の他に、講義用の「NUNET_????_??_5G」、一般用の「NUNET_KATAFUCHI-A」 や「NUNET_BUNKYOMACHI2-?」等のWeb認証後に学外との通信が可能となるSSIDが存在します。 ネットワークセキュリティキー (PSK: Pre-Shared Key) は (学内からのみ閲覧可能な) ICT 基盤センターの ページや学内に掲示されています。

学内ネットワーク利用時はプライバシー保護のため、無線接続中の PC 間で直接接続ができない等の制限 の他、ネットワーク帯域を大量使用するアプリの通信制限等が行われています。

※ 講義用 SSID では、講義用トラフィック確保のため Windows Update 等の各種通信も遮断されています。 Microsoft 365 製品のライセンス認証や Windows 等の更新時は一般用の SSID に接続して下さい。

SSL-VPN

https://v-conn.nagasaki-u.ac.jp/

学外から学内専用のページを閲覧する際に使用します。Windows や macOS 版のアプリは SSL-VPN サー ビスにログイン後の「AnyConnect」メニューから取得できます。Android や iPhone・iPad 等の VPN ク ライアントアプリも存在しています。これらのアプリで使用する接続先は「v-conn.nagasaki-u.ac.jp」と なります。

※ VPN 接続が必要となるのは図書館の特殊なサービスや、NU-Web での成績閲覧等限られた場面のみです。

ポータルサイト https://uportal.nagasaki-u.ac.jp/ ※ 学内からのみ閲覧可

パスワードを変更する仕組みや各種システムへのリンクが用意されています。 パスワード再発行時に使用する個人用のメールアドレスを登録しておくことが可能です。 別サイトとなる学修ポータルに利用可能なシステムのリンクやマニュアルが存在します。 履修関連(NU-Web) https://nuweb.nagasaki-u.ac.jp/ 出席管理 https://attendance.nagasaki-u.ac.jp/shusseki/ https://lacs.nagasaki-u.ac.jp/ e-Learning (LACS) また、携帯電話向けには Android や iPhone 用の長崎大学公式アプリも存在します。

● 電子メール

Microsoft 365 Apps

https://outlook.office365.com/

https://portal.office365.com/

在学中は PC (Mac) にデスクトップ版の Word, Excel, PowerPoint 等の Microsoft 365 Apps を上記 ポータルサイトからインストールし、使用することができます。Android や iPhone/iPad 用のアプリも あります。なお、学外のネットワークに接続している際に、電子メールや前述のアプリ等を使用すると多要 素認証を求められることがあります。認証には https://mysignins.microsoft.com/security-info に事前 登録した Android、iPhone/iPad 用のアプリや電話番号が使われます。なお、学内の限定されたネット ワークでのみ初回設定が可能等のいくつかの制約が存在しますので、ご注意下さい。 (メール) アカウント: 長大 ID @ms.nagasaki-u.ac.jp パスワード:

長大 ID 用のパスワード

● 印刷環境について

附属図書館にある有料のプリンタ兼用のコピー機はドライバーを導入することで PC からも印刷可能です。 附属図書館のパソコンの利用についてのページに設定方法が説明されています。

マイクロソフト包括ライセンス ICT 基盤センターの Web ページ

Student Use Benefit 特典を使用し、Windows 11 の最上位エディションと同等に扱われる Education 版へアップグレードが可能です。Microsoft 社の専用サイトでの登録・申し込み方法の説明に 従ってプロダクトキーを入手できます。

必携パソコンの設定・ICT サポートカウンター・ICT 基盤センター

必携パソコンについては ICT 基盤センターのページを参照ください。初期設定はマニュアルも用意されて います。無線 LAN への接続方法や Microsoft 365 Apps の利用を含め、必携パソコンでのトラブルや利用 方法に関する相談は ICT サポートカウンターで受け付けています。

長崎大学経済学部 Google Workspace for Education について

2023年2月10日

▶ 長崎大学 統

-

Ú-

経済学部の学生・教職員は <u>Google Workspace for Education</u>を利用できます。 学生の Google Workspace アカウントは、長大 ID @g.econ.nagasaki-u.ac.jp と なります。教職員の場合は大学のメールアドレスが、〇〇@nagasaki-u.ac.jp の場 合、〇〇@g.econ.nagasaki-u.ac.jp となります。

Gmail アプリ等の固有アプリや Web ブラウザ経由で Google Workspace が提供するサービスを利用する際には、認証時に一時的に認証情報の入力先が長崎大学により管理される認証サーバへ遷移し、長大 ID とパスワードとによる認証後に当該サービスの利用が可能となります。

このアカウントは Android 携帯や iPhone/iPad 等に設定し使用することも可能です。Android は Ver.4、 iOS系 Ver.8.3以降のものは2段階認証に対応済みのため、アカウントの追加のみで各種連携設定が行えます。

旧機種等の Google アカウントの 2 段階認証に対応していないアプリで、このアカウントを使用するために は、Google 固有のパスワードを設定しますが、Gmail が初期状態で Gmail 外からの利用を提供していないこ とから Gmail アプリ等の Google が提供する固有のアプリを使用することが現実的となります。一般的なメー ル送受信用のアプリで Google Workspace のアカウントをメールアドレスとして使用するためには、Gmail の設定でメール受信プロトコルとしての IMAP を有効化しておく必要があります。また、メール等の従来から 存在するアプリの多くは認証の連携機能が標準プロトコル化されていないことと、Google Workspace ではパ スワードとして Google 管理のサーバで復号可能な Google 固有のパスワードを受け付けることで対策が行わ れていること、および Google 固有のパスワードはランダムに生成されたものが初期登録されていることから、 予め Google 固有のパスワードを利用者自身が認識できるものに変更しておく必要があります。

Google 固有のパスワード設定



Gmail は<u>設定で別のメールアドレスによるメール送信も可能</u>なため、大学関連のメールアドレスとしては標準のメールアドレス「長大 ID@ms.nagasaki-u.ac.jp」のみを使うことをお勧めします。

※ メール Google Workspace 関連でのご要望は <u>request@g.econ.nagasaki-u.ac.jp</u> で受け付けています。